

[ev61revmis001] ข้อมูล ณ ชั้น 5D.1ชั้นแผน Ev เริ่มต้น >> กรมเสนาอ ปึงประมาณ :2562 กระทรวง : กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กรม: กรมอุตุนิยมวิทยา

(ผู้พิมพ์รายงาน: นางนุชจรี เหลืองจันทร์ วันที่ : 21 กันยายน 2561 เวลา:16:27:52)

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ  
 งบกลาง

แบบ สป.301  
 รายงานแผน  
 รายงานผล

กระทรวง : กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

รหัส : 11000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมอุตุนิยมวิทยา

รหัส : 11004

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

| ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์<br>เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน<br>ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม   | หน่วยนับ | รวมทั้งสิ้น       |    | ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.) |    | ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.) |    | ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.) |    | ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.) |    |
|---|----------|-------------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|
|   |          | แผน               | ผล | แผน                    | ผล | แผน                     | ผล | แผน                      | ผล | แผน                    | ผล |
| <b>รวมเงินงบประมาณทั้งสิ้น</b>  |          | <b>1,819.7709</b> | -  | <b>561.0891</b>        | -  | <b>435.2853</b>         | -  | <b>375.2436</b>          | -  | <b>448.1530</b>        | -  |
| ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการจัดการน้ำและสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน  |          | 1,819.7709        | -  | 561.0891               | -  | 435.2853                | -  | 375.2436                 | -  | 448.1530               | -  |
| แผนงาน : แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ  |          | 68.6700           | -  | 31.8353                | -  | -                       | -  | 36.8348                  | -  | -                      | -  |
| เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : บริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างสมดุล   |          | 68.6700           | -  | 31.8353                | -  | -                       | -  | 36.8348                  | -  | -                      | -  |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ประชาชน ภาครัฐ และเอกชน ได้รับบริการข้อมูลข่าวสารอุตุนิยมวิทยา การแจ้งเตือนภัยจากสภาวะอากาศและการแจ้งข่าวแผ่นดินไหว ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว ทันเหตุการณ์ และมีมาตรฐาน |          | 68.6700           | -  | 31.8353                | -  | -                       | -  | 36.8348                  | -  | -                      | -  |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  | ร้อยละ   | 75                |    |                        |    |                         |    |                          |    | 75                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของข่าวพยากรณ์อากาศการบินที่ทำอากาศยานสุวรรณภูมิ   | ร้อยละ   | 76                |    |                        |    |                         |    |                          |    | 76                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของความสำเร็จในการแจ้งข่าวแผ่นดินไหวและสึนามิ ถูกต้อง ตามเกณฑ์และมาตรฐานการปฏิบัติงาน   | ร้อยละ   | 98                |    |                        |    |                         |    |                          |    | 98                     |    |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ประชาชน ภาครัฐ และเอกชน ได้รับข่าวพยากรณ์อากาศ และการแจ้งเตือนภัย ที่ถูกต้อง แม่นยำ ทันเวลา ได้อย่างทั่วถึง  |          | 68.6700           | -  | 31.8353                | -  | -                       | -  | 36.8348                  | -  | -                      | -  |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  | ร้อยละ   | 75                |    | 75                     |    | 75                      |    | 75                       |    | 75                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของข่าวพยากรณ์อากาศการบินที่ทำอากาศยานสุวรรณภูมิ   | ร้อยละ   | 76                |    | 76                     |    | 76                      |    | 76                       |    | 76                     |    |

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

| ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์<br>เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน<br>ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม | หน่วยนับ | รวมทั้งสิ้น    |    | ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.) |    | ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.) |    | ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.) |    | ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.) |    |
|---|----------|----------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|
|   |          | แผน            | ผล | แผน                    | ผล | แผน                     | ผล | แผน                      | ผล | แผน                    | ผล |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของความสำเร็จในการแจ้งข่าวแผ่นดินไหวและสึนามิ ถูกต้อง ตามเกณฑ์ และมาตรฐานการปฏิบัติงาน                              | ร้อยละ   | 98             |    | 98                     |    | 98                      |    | 98                       |    | 98                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของระดับความเชื่อมั่นของการแจ้งเตือนภัยจากสภาวะอากาศ  | ร้อยละ   |                |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของประชาชนในพื้นที่เกิดภัยจากสภาวะอากาศที่ได้รับการแจ้งเตือน  | ร้อยละ   |                |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียได้รับการดำเนินอุตุนิยามวิทยา                                      | ร้อยละ   |                |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะสั้น   | ร้อยละ   |                |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของการประกาศเตือนภัยจากสภาวะอากาศที่ทันเหตุการณ์  | ร้อยละ   |                |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>โครงการที่ 1 : โครงการปรับปรุงเครื่องเรดาร์ตรวจอากาศแบบ Dual Polarization</b>  |          | <b>68.6700</b> | -  | <b>31.8353</b>         | -  | -                       | -  | <b>36.8348</b>           | -  | -                      | -  |
| <b>1. แผนการปฏิบัติงาน</b>  |          |                |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>1.1 ตัวชี้วัด</b>  |          |                |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>เชิงคุณภาพ</b>   |          |                |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ร้อยละของความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะสั้น  | ร้อยละ   | 75             |    | 75                     |    | 75                      |    | 75                       |    | 75                     |    |
| <b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>  |          |                |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| กิจกรรมที่ 1 : ปรับปรุงเครื่องเรดาร์ตรวจอากาศแบบ Dual Polarization 2 เครื่อง ที่จังหวัดภูเก็ต และ                                       |          |                |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ปรับปรุงเครื่องเรดาร์ตรวจอากาศแบบ Dual Polarization 2 เครื่อง ที่จังหวัดภูเก็ต และ  | เครื่อง  | 2              |    |                        |    |                         |    | 2                        |    |                        |    |
| <b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>  |          | <b>68.6700</b> | -  | <b>31.8353</b>         | -  | -                       | -  | <b>36.8348</b>           | -  | -                      | -  |
| <b>2.1 งบประมาณ</b>   |          | <b>68.6700</b> | -  | <b>31.8353</b>         | -  | -                       | -  | <b>36.8348</b>           | -  | -                      | -  |
| 1 : ปรับปรุงเครื่องเรดาร์ตรวจอากาศแบบ Dual Polarization 2 เครื่อง ที่จังหวัดภูเก็ต และจังหวัด   |          | 68.6700        | -  | 31.8353                | -  | -                       | -  | 36.8348                  | -  | -                      | -  |
| - รายจ่ายลงทุน  |          | 68.6700        | -  | 31.8353                | -  | -                       | -  | 36.8348                  | -  | -                      | -  |



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

| ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์<br>เป้าหมายการให้บริการกระทรวงเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน<br>ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม | หน่วยนับ | รวมทั้งสิ้น     |    | ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.) |    | ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.) |    | ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.) |    | ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.) |    |
|--|----------|-----------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|
|  |          | แผน             | ผล | แผน                    | ผล | แผน                     | ผล | แผน                      | ผล | แผน                    | ผล |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของการประกาศเตือนภัยจากสภาวะอากาศที่ทันเหตุการณ์   | ร้อยละ   |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>โครงการที่ 1 : โครงการจัดหาเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (LLWAS)</b>   |          | <b>68.7750</b>  | -  | <b>35.7388</b>         | -  | -                       | -  | <b>29.5588</b>           | -  | <b>3.4775</b>          | -  |
| <b>1. แผนการปฏิบัติงาน</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>1.1 ตัวชี้วัด</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>เชิงคุณภาพ</b>  |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ร้อยละของข่าว METAR ที่รายงานทันเวลา ภายในเวลาไม่เกิน 5 นาที   | ร้อยละ   | 99              |    | 99                     |    | 99                      |    | 99                       |    | 99                     |    |
| <b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| กิจกรรมที่ 1 : จัดหาพร้อมติดตั้งเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์เซียร์ (LLWAS) ที่ทำ   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของข่าว METAR ที่รายงานทันเวลา ภายในเวลาไม่เกิน 5 นาที   | ร้อยละ   | 99              |    |                        |    |                         |    |                          |    | 99                     |    |
| กิจกรรมที่ 2 : จัดหาพร้อมติดตั้งเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์เซียร์ (LLWAS) ที่ทำ   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของข่าว METAR ที่รายงานทันเวลา ภายในเวลาไม่เกิน 5 นาที   | ร้อยละ   | 99              |    |                        |    |                         |    | 99                       |    | 99                     |    |
| <b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>   |          | <b>68.7750</b>  | -  | <b>35.7388</b>         | -  | -                       | -  | <b>29.5588</b>           | -  | <b>3.4775</b>          | -  |
| <b>2.1 งบประมาณ</b>  |          | <b>68.7750</b>  | -  | <b>35.7388</b>         | -  | -                       | -  | <b>29.5588</b>           | -  | <b>3.4775</b>          | -  |
| 1 : จัดหาพร้อมติดตั้งเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์เซียร์ (LLWAS) ที่ทำอากาศยานกระบี่  |          | 13.9100         | -  | 10.4325                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 3.4775                 | -  |
| - ใช้จ่ายลงทุน   |          | 13.9100         | -  | 10.4325                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 3.4775                 | -  |
| 2 : จัดหาพร้อมติดตั้งเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์เซียร์ (LLWAS) ที่ทำอากาศยานขอนแก่น   |          | 54.8650         | -  | 25.3063                | -  | -                       | -  | 29.5588                  | -  | -                      | -  |
| - ใช้จ่ายลงทุน   |          | 54.8650         | -  | 25.3063                | -  | -                       | -  | 29.5588                  | -  | -                      | -  |
| <b>โครงการที่ 2 : โครงการจัดหาเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS)</b>  |          | <b>182.9403</b> | -  | <b>71.0710</b>         | -  | -                       | -  | <b>91.3323</b>           | -  | <b>20.5370</b>         | -  |

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

| ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์<br>เป้าหมายการให้บริการกระทรวงเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน<br>ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม             | หน่วยนับ | รวมทั้งสิ้น     |    | ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.) |    | ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.) |    | ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.) |    | ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.) |    |
|--|----------|-----------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|
|  |          | แผน             | ผล | แผน                    | ผล | แผน                     | ผล | แผน                      | ผล | แผน                    | ผล |
| <b>1. แผนการปฏิบัติงาน</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>1.1 ตัวชี้วัด</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| เชิงคุณภาพ   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ร้อยละของข่าว METAR ที่รายงานทันเวลา ภายในเวลาไม่เกิน 5 นาที   | ร้อยละ   | 99              |    | 99                     |    | 99                      |    | 99                       |    | 99                     |    |
| <b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| กิจกรรมที่ 1 : จัดหาพร้อมติดตั้งเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) ที่ท่าอากาศยานแม่ฮ่องสอน ท่าอากาศยานแพร่ และท่าอากาศยานเบตง                    |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของข่าว METAR ที่รายงานทันเวลา ภายในเวลาไม่เกิน 5 นาที   | ร้อยละ   | 99              |    |                        |    |                         |    |                          |    | 99                     |    |
| กิจกรรมที่ 2 : จัดหาพร้อมติดตั้งเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ(AWOS) ที่ท่าอากาศยานน่านนคร และท่าอากาศยานร้อยเอ็ด                                    |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของข่าว METAR ที่รายงานทันเวลา ภายในเวลาไม่เกิน 5 นาที   | ร้อยละ   | 99              |    |                        |    |                         |    |                          |    | 99                     |    |
| กิจกรรมที่ 3 : จัดหาพร้อมติดตั้งเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) ที่ท่าอากาศยานพิษณุโลก ท่าอากาศยานแม่สอด ท่าอากาศยานตรัง และท่าอากาศยานหาดใหญ่ |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของข่าว METAR ที่รายงานทันเวลา ภายในเวลาไม่เกิน 5 นาที   | ร้อยละ   | 99              |    |                        |    |                         |    | 99                       |    | 99                     |    |
| <b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>   |          | <b>182.9403</b> | -  | <b>71.0710</b>         | -  | -                       | -  | <b>91.3323</b>           | -  | <b>20.5370</b>         | -  |
| <b>2.1 งบประมาณ</b>  |          | <b>182.9403</b> | -  | <b>71.0710</b>         | -  | -                       | -  | <b>91.3323</b>           | -  | <b>20.5370</b>         | -  |
| 1 : จัดหาพร้อมติดตั้งเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) ที่ท่าอากาศยานแม่ฮ่องสอน ท่าอากาศยานแพร่ และท่าอากาศยานเบตง                               |          | 22.3416         | -  | 16.7562                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 5.5854                 | -  |
| - รายจ่ายลงทุน   |          | 22.3416         | -  | 16.7562                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 5.5854                 | -  |





หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

| ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์<br>เป้าหมายการให้บริการกระทรวงเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน<br>ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม  | หน่วยนับ | รวมทั้งสิ้น     |    | ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.) |    | ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.) |    | ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.) |    | ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.) |    |
|---|----------|-----------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|
|   |          | แผน             | ผล | แผน                    | ผล | แผน                     | ผล | แผน                      | ผล | แผน                    | ผล |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของความถูกต้องของการพยากรณ์<br>อากาศระยะสั้น  | ร้อยละ   | 75              |    |                        |    |                         |    |                          |    | 75                     |    |
| กิจกรรมที่ 2 : ปรับปรุงเครื่องเรดาร์ตรวจอากาศแบบ<br>Dual Polarization 4 เครื่อง ที่จังหวัดระยอง<br>จังหวัดชุมพร จังหวัดเพชรบูรณ์ และจังหวัดนครนายก                                      |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของความถูกต้องของการพยากรณ์<br>อากาศระยะสั้น  | ร้อยละ   | 75              |    |                        |    |                         |    |                          |    | 75                     |    |
| กิจกรรมที่ 3 : ก่อสร้างหอเรดาร์ และติดตั้งเครื่อง<br>เรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Doppler ชนิด S-Band<br>พร้อมอุปกรณ์เชื่อมโยง ที่ทำอากาศยานสุวรรณภูมิ   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของความถูกต้องของการพยากรณ์<br>อากาศระยะสั้น  | ร้อยละ   | 75              |    |                        |    |                         |    |                          |    | 75                     |    |
| <b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>  |          | <b>340.8058</b> | -  | <b>160.6527</b>        | -  | -                       | -  | -                        | -  | <b>180.1531</b>        | -  |
| <b>2.1 งบประมาณ</b>   |          | <b>340.8058</b> | -  | <b>160.6527</b>        | -  | -                       | -  | -                        | -  | <b>180.1531</b>        | -  |
| 1 : ก่อสร้างหอเรดาร์ และติดตั้งเครื่องเรดาร์ตรวจ<br>อากาศ แบบ C Band ชนิด Dual Polarization<br>พร้อมอุปกรณ์เชื่อมโยง ที่สถานีอุตุนิยมวิทยา<br>แม่ฮ่องสอน และสถานีเรดาร์ตรวจอากาศหาดใหญ่ |          | 60.5108         | -  | 45.3832                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 15.1276                | -  |
| - ใช้จ่ายลงทุน  |          | 60.5108         | -  | 45.3832                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 15.1276                | -  |
| 2 : ปรับปรุงเครื่องเรดาร์ตรวจอากาศแบบ Dual<br>Polarization 4 เครื่อง ที่จังหวัดระยอง จังหวัดชุมพร<br>จังหวัดเพชรบูรณ์ และจังหวัดนครนายก   |          | 38.0010         | -  | 28.5000                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 9.5010                 | -  |
| - ใช้จ่ายลงทุน  |          | 38.0010         | -  | 28.5000                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 9.5010                 | -  |
| 3 : ก่อสร้างหอเรดาร์ และติดตั้งเครื่องเรดาร์ตรวจ<br>อากาศ แบบ Doppler ชนิด S-Band พร้อมอุปกรณ์<br>เชื่อมโยง ที่ทำอากาศยานสุวรรณภูมิ   |          | 242.2940        | -  | 86.7695                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 155.5245               | -  |
| - ใช้จ่ายลงทุน  |          | 242.2940        | -  | 86.7695                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 155.5245               | -  |
| <b>โครงการที่ 6 : โครงการปรับปรุงสถานีตรวจวัดแผ่นดินไหว</b>   |          | <b>60.0000</b>  | -  | <b>45.0000</b>         | -  | -                       | -  | -                        | -  | <b>15.0000</b>         | -  |



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

| ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์<br>เป้าหมายการให้บริการกระทรวงเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน<br>ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม   | หน่วยนับ | รวมทั้งสิ้น     |    | ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.) |    | ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.) |    | ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.) |    | ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.) |    |
|--|----------|-----------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|
|  |          | แผน             | ผล | แผน                    | ผล | แผน                     | ผล | แผน                      | ผล | แผน                    | ผล |
| <b>1. แผนการปฏิบัติงาน</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>1.1 ตัวชี้วัด</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| เชิงคุณภาพ   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ร้อยละการแจ้งข่าวแผ่นดินไหวตามเกณฑ์และมาตรฐาน<br>เวลาการปฏิบัติงาน   | ร้อยละ   | 99              |    | 99                     |    | 99                      |    | 99                       |    | 99                     |    |
| <b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| กิจกรรมที่ 1 : ปรับปรุงสถานีตรวจวัดแผ่นดินไหว<br>ระยะที่ 1 และ 2 เพื่อตรวจเฝ้าระวังแผ่นดินไหวและสึ<br>- ตัวชี้วัด : ร้อยละการแจ้งข่าวแผ่นดินไหวตามเกณฑ์<br>และมาตรฐานเวลาการปฏิบัติงาน | ร้อยละ   | 99              |    |                        |    |                         |    |                          |    | 99                     |    |
| <b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>   |          | <b>60.0000</b>  | -  | <b>45.0000</b>         | -  | -                       | -  | -                        | -  | <b>15.0000</b>         | -  |
| <b>2.1 งบประมาณ</b>  |          | <b>60.0000</b>  | -  | <b>45.0000</b>         | -  | -                       | -  | -                        | -  | <b>15.0000</b>         | -  |
| 1 : ปรับปรุงสถานีตรวจวัดแผ่นดินไหว ระยะที่ 1 และ<br>2 เพื่อตรวจเฝ้าระวังแผ่นดินไหวและสึนามิ<br>- รายจ่ายลงทุน  |          | 60.0000         | -  | 45.0000                | -  | -                       | -  | -                        | -  | 15.0000                | -  |
| แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการจัดการน้ำและสร้างการเติบโตบน<br>คุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน)   |          | <b>426.0672</b> | -  | <b>106.5175</b>        | -  | <b>106.5171</b>         | -  | <b>106.5166</b>          | -  | <b>106.5160</b>        | -  |
| เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์ : แผนงานรอง<br>บุคลากรภาครัฐจัดการผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาวะภูมิอากาศ  |          | <b>426.0672</b> | -  | <b>106.5175</b>        | -  | <b>106.5171</b>         | -  | <b>106.5166</b>          | -  | <b>106.5160</b>        | -  |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ<br>ภาครัฐ  |          | <b>426.0672</b> | -  | <b>106.5175</b>        | -  | <b>106.5171</b>         | -  | <b>106.5166</b>          | -  | <b>106.5160</b>        | -  |
| - ตัวชี้วัด ....   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ประชาชน ภาครัฐ และเอกชน<br>ได้รับข่าวพยากรณ์อากาศ และการแจ้งเตือนภัย ที่ถูกต้อง แม่นยำ<br>ทันเวลา ได้อย่างทั่วถึง                                       |          | <b>426.0672</b> | -  | <b>106.5175</b>        | -  | <b>106.5171</b>         | -  | <b>106.5166</b>          | -  | <b>106.5160</b>        | -  |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะปานกลาง   | ร้อยละ   | 75              |    | 75                     |    | 75                      |    | 75                       |    | 75                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของข่าวพยากรณ์อากาศการบินที่ทำ<br>อากาศยานสุวรรณภูมิ  | ร้อยละ   | 76              |    | 76                     |    | 76                      |    | 76                       |    | 76                     |    |

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

| ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์<br>เป้าหมายการให้บริการกระทรวงเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน<br>ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม | หน่วยนับ | รวมทั้งสิ้น     |    | ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.) |    | ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.) |    | ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.) |    | ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.) |    |
|--|----------|-----------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|
|  |          | แผน             | ผล | แผน                    | ผล | แผน                     | ผล | แผน                      | ผล | แผน                    | ผล |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของความสำเร็จในการแจ้งข่าวแผ่นดินไหวและสึนามิ ถูกต้อง ตามเกณฑ์ และมาตรฐานการปฏิบัติงาน                             | ร้อยละ   | 98              |    | 98                     |    | 98                      |    | 98                       |    | 98                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของระดับความเชื่อมั่นของการแจ้งเตือนภัยจากสภาวะอากาศ   | ร้อยละ   |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของประชาชนในพื้นที่เกิดภัยจากสภาวะอากาศที่ได้รับการแจ้งเตือน   | ร้อยละ   |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียได้รับการดำเนินอุตุนิยามวิทยา                                     | ร้อยละ   |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะสั้น  | ร้อยละ   |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของการประกาศเตือนภัยจากสภาวะอากาศที่ทันเหตุการณ์   | ร้อยละ   |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ จัดการผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาวะภูมิอากาศ และภัยพิบัติ</b>                           |          | <b>426.0672</b> | -  | <b>106.5175</b>        | -  | <b>106.5171</b>         | -  | <b>106.5166</b>          | -  | <b>106.5160</b>        | -  |
| <b>1. แผนการปฏิบัติงาน</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>1.1 ตัวชี้วัด</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| กิจกรรมที่ 1 : ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐป้องกันและลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ  |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ...  |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>   |          | <b>426.0672</b> | -  | <b>106.5175</b>        | -  | <b>106.5171</b>         | -  | <b>106.5166</b>          | -  | <b>106.5160</b>        | -  |
| <b>2.1 งบประมาณ</b>  |          | <b>426.0672</b> | -  | <b>106.5175</b>        | -  | <b>106.5171</b>         | -  | <b>106.5166</b>          | -  | <b>106.5160</b>        | -  |
| 1 : ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐป้องกันและลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ   |          | 426.0672        | -  | 106.5175               | -  | 106.5171                | -  | 106.5166                 | -  | 106.5160               | -  |
| - รายจ่ายประจำ   |          | 426.0672        | -  | 106.5175               | -  | 106.5171                | -  | 106.5166                 | -  | 106.5160               | -  |
| <b>แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการจัดการน้ำและสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</b>                       |          | <b>439.3320</b> | -  | <b>110.2739</b>        | -  | <b>95.5876</b>          | -  | <b>111.0012</b>          | -  | <b>122.4693</b>        | -  |
| <b>เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์ : แผนงานรองจัดการผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาวะภูมิอากาศ</b>                      |          | <b>439.3320</b> | -  | <b>110.2739</b>        | -  | <b>95.5876</b>          | -  | <b>111.0012</b>          | -  | <b>122.4693</b>        | -  |

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

| ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์<br>เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน<br>ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม  | หน่วยนับ | รวมทั้งสิ้น |    | ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.) |    | ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.) |    | ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.) |    | ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.) |    |
|--|----------|-------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|
|  |          | แผน         | ผล | แผน                    | ผล | แผน                     | ผล | แผน                      | ผล | แผน                    | ผล |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ประชาชน ภาครัฐ และเอกชน ได้รับ<br>บริการข้อมูลข่าวสารอุตุนิยมวิทยา การแจ้งเตือนภัยจากสภาวะอากาศ<br>และการแจ้งข่าวแผ่นดินไหว ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว ทันเหตุการณ์<br>และมีมาตรฐาน |          | 439.3320    | -  | 110.2739               | -  | 95.5876                 | -  | 111.0012                 | -  | 122.4693               | -  |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะปานกลาง   | ร้อยละ   | 75          |    |                        |    |                         |    |                          |    | 75                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของข่าวพยากรณ์อากาศการบินที่ทำ<br>อากาศยานสุวรรณภูมิ  | ร้อยละ   | 76          |    |                        |    |                         |    |                          |    | 76                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของความสำเร็จในการแจ้งข่าวแผ่นดินไหวและสึนามิ<br>ถูกต้อง ตามเกณฑ์และมาตรฐานการปฏิบัติงาน   | ร้อยละ   | 98          |    |                        |    |                         |    |                          |    | 98                     |    |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ประชาชน ภาครัฐ และเอกชน<br>ได้รับข่าวพยากรณ์อากาศ และการแจ้งเตือนภัย ที่ถูกต้อง แม่นยำ<br>ทันเวลา ได้อย่างทั่วถึง   |          | 439.3320    | -  | 110.2739               | -  | 95.5876                 | -  | 111.0012                 | -  | 122.4693               | -  |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะปานกลาง   | ร้อยละ   | 75          |    | 75                     |    | 75                      |    | 75                       |    | 75                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของข่าวพยากรณ์อากาศการบินที่ทำ<br>อากาศยานสุวรรณภูมิ  | ร้อยละ   | 76          |    | 76                     |    | 76                      |    | 76                       |    | 76                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของความสำเร็จในการแจ้งข่าวแผ่นดินไหวและสึนามิ<br>ถูกต้อง ตามเกณฑ์ และมาตรฐานการปฏิบัติงาน  | ร้อยละ   | 98          |    | 98                     |    | 98                      |    | 98                       |    | 98                     |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของระดับความเชื่อมั่นของการแจ้งเตือนภัยจาก<br>สภาวะอากาศ   | ร้อยละ   |             |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของประชาชนในพื้นที่เกิดภัยจากสภาวะอากาศที่<br>ได้รับการแจ้งเตือน   | ร้อยละ   |             |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วน<br>เสียได้รับบริการด้านอุตุนิยมวิทยา   | ร้อยละ   |             |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะสั้น  | ร้อยละ   |             |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : ร้อยละของการประกาศเตือนภัยจากสภาวะอากาศที่ทัน<br>เหตุการณ์   | ร้อยละ   |             |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| ผลผลิตที่ 1 : ข่าวพยากรณ์อากาศ รายงานแผ่นดินไหว และ<br>ประกาศเตือนภัยธรรมชาติ  |          | 439.3320    | -  | 110.2739               | -  | 95.5876                 | -  | 111.0012                 | -  | 122.4693               | -  |

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

| ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์<br>เป้าหมายการให้บริการกระทรวงเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน<br>ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม | หน่วยนับ | รวมทั้งสิ้น     |    | ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.) |    | ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.) |    | ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.) |    | ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.) |    |
|--|----------|-----------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|
|  |          | แผน             | ผล | แผน                    | ผล | แผน                     | ผล | แผน                      | ผล | แผน                    | ผล |
| <b>1. แผนการปฏิบัติงาน</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <b>1.1 ตัวชี้วัด</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| <u>เชิงปริมาณ</u>  |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ข่าวพยากรณ์อากาศ รายงานแผ่นดินไหว และประกาศเตือนภัยธรรมชาติ  | ครั้ง    | 298541          |    | 75163                  |    | 73457                   |    | 74461                    |    | 75460                  |    |
| <u>เชิงคุณภาพ</u>  |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ข่าวพยากรณ์อากาศ และประกาศเตือนภัยธรรมชาติ มีความถูกต้อง   | ร้อยละ   | 82              |    | 82                     |    | 82                      |    | 82                       |    | 82                     |    |
| <u>เชิงเวลา</u>  |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ระยะเวลาดำเนินงานตลอดปีงบประมาณ  | วัน      | 365             |    | 92                     |    | 90                      |    | 91                       |    | 92                     |    |
| <u>เชิงต้นทุน</u>  |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - สามารถใช้จ่ายงบประมาณในการดำเนินงานภายใต้  | ร้อยละ   | 100             |    | 25                     |    | 20                      |    | 20                       |    | 35                     |    |
| <b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| กิจกรรมที่ 1 : ทำการตรวจอากาศและตรวจวัดสารประกอบอูตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว   |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : จำนวนครั้งการตรวจอากาศและตรวจวัดสารประกอบอูตุนิยมวิทยา และแผ่นดินไหว   | ครั้ง    | 47779993        |    | 12043132               |    | 11781146                |    | 11912364                 |    | 12043351               |    |
| กิจกรรมที่ 2 : จัดทำแผนที่อากาศและวิเคราะห์เพื่อออกคำพยากรณ์อากาศ  |          |                 |    |                        |    |                         |    |                          |    |                        |    |
| - ตัวชี้วัด : จำนวนครั้งจัดทำแผนที่อากาศและวิเคราะห์ เพื่อออกคำพยากรณ์อากาศ  | ครั้ง    | 317679          |    | 79608                  |    | 80050                   |    | 79056                    |    | 78965                  |    |
| <b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>   |          | <b>439.3320</b> | -  | <b>110.2739</b>        | -  | <b>95.5876</b>          | -  | <b>111.0012</b>          | -  | <b>122.4693</b>        | -  |
| <b>2.1 งบประมาณ</b>  |          | <b>439.3320</b> | -  | <b>110.2739</b>        | -  | <b>95.5876</b>          | -  | <b>111.0012</b>          | -  | <b>122.4693</b>        | -  |
| 1 : ทำการตรวจอากาศและตรวจวัดสารประกอบอูตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว  |          | 301.7027        | -  | 64.3886                | -  | 56.5742                 | -  | 84.5292                  | -  | 96.2107                | -  |
| - รายจ่ายลงทุน   |          | 129.7149        | -  | 10.3829                | -  | 11.8362                 | -  | 42.6437                  | -  | 64.8521                | -  |
| - รายจ่ายประจำ   |          | 171.9878        | -  | 54.0057                | -  | 44.7380                 | -  | 41.8855                  | -  | 31.3586                | -  |

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

| ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์<br>เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน<br>ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม | หน่วยนับ | รวมทั้งสิ้น |    | ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.) |    | ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.) |    | ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.) |    | ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.) |    |
|---|----------|-------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|
|   |          | แผน         | ผล | แผน                    | ผล | แผน                     | ผล | แผน                      | ผล | แผน                    | ผล |
| 2 : จัดทำแผนที่อากาศและวิเคราะห์เพื่อออกคำ<br>พยากรณ์อากาศ  |          | 137.6293    | -  | 45.8853                | -  | 39.0134                 | -  | 26.4720                  | -  | 26.2586                | -  |
| - รายจ่ายลงทุน  |          | 9.7690      | -  | 0.3660                 | -  | 9.4030                  | -  | -                        | -  | -                      | -  |
| - รายจ่ายประจำ  |          | 127.8603    | -  | 45.5193                | -  | 29.6104                 | -  | 26.4720                  | -  | 26.2586                | -  |